

WIG-Stab, ML 1.4430, 1,0x1000mm



WIG-Stab zum Schweißen stabilisierter und nichtstabilisierter nichtrostender Cr-Ni-Mo-Stähle und Cr-Ni-Stähle.

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis

Anderer Preismodifikator:

Listenpreis brutto: 113,76 €

ermäßiger Preis 74,65 €

Verkaufspreis inkl. Preisnachlass

Onlinepreis brutto: 88,83 €

Onlinepreis netto: 74.65 €

Preisnachlass-24.93 €

MwSt: 14.18 €

Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt

Beschreibung: 574205 und 2104, St 14570, Chromstahl 14201, Cr 15-5, Cr 15-50, in Betriebstemperatur von 800 °C. Nur Stahl 4000 CrNi-Stahl, z.B. St 14570, ist beständig gegen Korrosion. Die beständige Gehalt aufgrund der beständigen Gehalt gegen Korrosion erreicht.

Normbezeichnung: EN ISO 14343-A/G 19 12 3 L Si

AWS ER 316LSi

DIN 8556 1.4430

Zulassung: TÜV, DB

Richtanalyse: CSiMnCrNi N

<=0,0250, 901, 818, 5012, 00, 06

Mechanische: Streckgrenze Rp0,2 [MPa] 400 (20°C)

Kerbschlagarbeit V 130J bei 20°C

50J bei -196°C

Karton: 5kg

Mengeneinheit: 1 Karton

Kundenrezensionen

Es gibt noch keine Rezensionen für dieses Produkt.